



I. COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN

D. ANUNCIOS

D.1. Contratación Pública

CONSEJERÍA DE SANIDAD GERENCIA REGIONAL DE SALUD

RESOLUCIÓN de 5 de marzo de 2012, de la Gerencia Regional de Salud de Castilla y León, por la que se anuncia la formalización de los contratos suscritos dentro del procedimiento abierto para la contratación del suministro de talonarios de recetas médicas. Expte.: 1/2012.

1.º– *Entidad adjudicadora:*

- a) Organismo: Gerencia Regional de Salud.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
- c) N.º de expediente: 1/2012.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante:

<http://www.saludcastillayleon.es/sanidad/cm/empresas>.

2.º– *Objeto del contrato:*

- a) Tipo de contrato: Suministro.
- b) Descripción del objeto: Suministro de talonarios de recetas médicas.
- c) Lotes: Sí. 2 lotes.
- d) CPV: 22458000-5.
- e) Acuerdo Marco: NO.
- f) Sistema dinámico de adquisiciones: NO.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: «B.O.C. y L.» n.º 193 y «B.O.E.» n.º 238.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: «B.O.C. y L.»: 5/10/2011 y «B.O.E.»: 3/10/2011.



3.º– *Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación:*

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.

4.º– *Valor estimado del contrato:*

Importe estimado Lote 1: 101.734,29 €.

Importe estimado Lote 2: 520.167,60 €.

5.º– *Presupuesto base de licitación (IVA excluido):*

Importe neto: 626.970,00 €.

6.º– *Formalización:*

- a) Fecha de adjudicación: 6 de febrero de 2012.
- b) Fecha de formalización: 29 de febrero de 2012.
- c) Contratista: IMPRESIONES TRANSKRIT, S.A. (CIF A20524310).
- d) Importe o canon de adjudicación: 621.901,89 €.
- e) Ventajas de la oferta contratante:

Valladolid, 5 de marzo de 2012.

*El Director Gerente
de la Gerencia Regional de Salud,
(Por delegación de firma.
Resolución de 13 de julio de 2011)
El Director General
de Administración e Infraestructuras
Fdo.: JOSÉ ÁNGEL AMO MARTÍN*